



SA VINYL PLUS 110 P-CA FR AQ

glossy 3585, 140 g/m²

Film vinyle autocollant permanent de qualité pour panneaux et supports publicitaires en qualité photo

Vinyl Plus 100 P-CA FR Glossy AQ est un film PVC monomère autocollant permanent pour des impressions à séchage rapide en qualité photo. Il peut être collé sur des surfaces lisses et plates et est ainsi optimal pour la production de panneaux et de supports publicitaires destinés à l'intérieur. Le film brillant et flexible est optimisé pour des encres à base d'eau. Grâce au couchage imperméable, le produit s'utilise aussi pour des applications extérieures de courte durée avec des encres pigmentées. Les impressions séduisent par la belle saturation de leurs couleurs et leur rapidité de séchage pour un processus efficace et irréprochable. Renoncer aux azurants optiques garantit des impressions brillants durables qui se distinguent par l'éclat constant des zones imprimées et non imprimées.

Avantages

- rendu des couleurs brillant
- séchage rapide
- pas d'azurants optiques
- impression résistante aux éclaboussures pour un usage extérieur de courte durée
- adhésif permanent aqueux

Remarques générales

La conversion et le stockage devrait s'effectuer idéalement dans un environnement avec une humidité relative de 35 à 65 % et d'une température de 10 à 25°C. Gardez le produit toujours dans l'emballage d'origine (boîte en carton et sac plastique). Le matériau devrait être stocké suspendu dans l'emballage. Pour obtenir les meilleurs résultats d'impression, il est conseillé d'utiliser le produit sous 4 mois après livraison. Lors de la manipulation de matériaux pour les jets d'encre, nous conseillons d'utiliser des gants en coton afin d'éviter les traces de doigts. Le produit peut être laminé avec un laminage à froid, afin d'ennoblir le produit fini et de le protéger pour une utilisation plus longue à l'extérieur.

Application sur des objets :

Les surfaces à coller doivent être lisses, sèches, propres et sans graisse. Pour un collage optimal, une température de 15-25°C est conseillée. Il est déconseillé d'appliquer le film sur des objets produits avec de l'ABS, du PVC, du polystyrène, du polycarbonate, du polyamide ainsi que des surfaces traitées avec du vernis acrylique ou des parties fraîchement enduites.

Décollage du film après utilisation:

Le mieux c'est de décoller le film lors d'une température ambiante de 15-25°C. Les quelques résidus de colle peuvent être enlevés soit avec de l'eau savonneuse soit avec de la benzine (vérifiez au préalable, si la surface est résistante au nettoyant).

Technologies



Propriétés



Données physiques

Nom	Valeur	Norme
Epaisseur (film sans liner / adhésif) [µm]	110	ISO 4593
Epaisseur (film) [µm]	270	ISO 4593
Grammage (sans liner / adhésif) [g/m ²]	140	ISO 536
Grammage [g/m ²]	300	ISO 536
Adhérence sur le verre (24h) [N/25mm]	14	FTM 1